



## C4.2 - Eco-concevoir : du matériau au produit

 ECTS  
6 crédits

 Composante  
Institut  
Universitaire  
de Technologie  
Chalon-sur-  
Saône

### Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Matériaux métalliques	Ressource		2h	1,5h	4h		
Matériaux polymères	Ressource		2h	1,5h	4h		
Matériaux céramiques-verres	Ressource		2h	1,5h	4h		
Développement durable	Ressource			6,5h			
Outils de conduite de projet	Ressource			7h			
Mathématiques	Ressource			4h			
Expression	Ressource			6h			
Langue (Anglais)	Ressource			3,5h	2h		
Projet Personnel et Professionnel	Ressource			3,5h	1h		
Complémentaire 2 : Maths compl. + Chimie	Ressource			2,5h	1,5h		
	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Projet industriel matériaux	SAÉ		2h		14h		
Portfolio	Portfolio						